In	dex	of Cl	aims	

Application No.

09/873,829

Examiner

Janet L. Andres

Applicant(s)

CHOI ET AL.

1646

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						\neg		
010		n Date								\dashv
Final	Original	6/16/04								
	1	+								
	2	1				_				\neg
	3	H					-		_	\dashv
	7	Н								=
	-	H		_			-		\dashv	-
	1 2 3 4 5 6	⊢⊦		_					\dashv	\dashv
	0	H		_		_		_	\dashv	
	7	╀				_		_	-	
	8	$oxed{oxed}$							\vdash	
		Н					-			
	10	11	<u> </u>							
	11 12	₩		<u> </u>						
	12	\sqcup	_				Ш		Щ	
	13	\sqcup							Щ	_
	13 14 15	\sqcup	_			L				\dashv
	15	\sqcup		_		Ь.	Ш			
	16	Ш	<u> </u>			Ш	Щ			Щ
	17	\sqcup			L	_				Щ
	16 17 18 19	Щ	_	Ш	\sqcup					Щ
	19	Ш	L							
	20	Ш	L							
	21 22	Ш								
	22	Ц			_					
	23	Ц								
	24 25	Ш					_			
	25	Ш								
	26 27 28	Ш		L		_				
	27	Ш	<u> </u>							
	28	Ш	_							
ļ	29	Ш			<u> </u>		<u>_</u>			
	30	Ш				<u> </u>			_	
L	31	Ш	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	32 33	Ш	_	L_		<u> </u>	_		<u> </u>	L.,
	33	\coprod	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	34	Ш	\perp		_	_				Ш
	35	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>		_	L	
	36	Ш	oxdot		L.	_	<u></u>	<u> </u>	L	
<u> </u>	37 38	Ш	_		_	1	<u> </u>	<u> </u>		igspace
	38	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	L_	ļ	_	
	39	Ц.	 	!	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	40	Ш	1	<u> </u>	ļ	l	<u> </u>		—	ļ
	41	Ш	1		<u> </u>		L		 	<u> </u>
	42	11	ļ	<u> </u>		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	43	\coprod	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_	
	44	11	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	45	#	_	_	<u> </u>		<u> </u>		_	
	46	11	-			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
<u> </u>	47	#	_	\vdash		\vdash		<u> </u>		
	48	11	1	\vdash	Ļ	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	
ļ	49	Ш	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	
1	50	1 +	1	1	1	i .	1	ı	ı	ı

Cla	im				E	ate	;			
<u>a</u>	Original	6/16/04					1			
Final	rig	/16				ļ		ļ		
	0	9								
	51	+						_	T	
	52	H				_	_	\neg		
	53	H						\dashv		
	54	\vdash								_
	55	\top				\neg	\neg			
	56	+				\neg	_			
	57	+							T	
—	58	T					T			
	59	H			_					
	60	+		\vdash			_			
	61	H	-					_	\dashv	
	62	H	\vdash							
\vdash	63	+		 		\vdash	-	\dashv	\dashv	
-	64	\vdash		 			_			
-	65	H				_				
-	66	${\mathbb H}$		\vdash			_			
-	67	╫	\vdash	\vdash		-				
	68	╁		-				\dashv		
-	69	+								
	70	╁┼	\vdash	-						
	71	╁┼	\vdash	┢	-					
	72	H			\vdash					_
	72 73 74 75	H		-	\vdash					•
	74	H	-	-	\vdash					_
-	75	Н	-	-	H			-		
	76	H		┢						
	77	H			-			_		-
	76 77 78	H		-	-	_				<u> </u>
-	79	₩								
	79	H	-	-		_				_
	80	H	-	-	-		<u> </u>		-	-
-	81	H		 —	-	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>
-	82 83	╁╂	\vdash	\vdash			 	\vdash	\vdash	-
-	84	H		-	 	\vdash	<u> </u>	\vdash		
-	04	H	-	-	-		 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	85 86	H	 	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	<u> </u>
-		╀	-	 —	\vdash				-	
	87	├-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H	\vdash	-
	88	 	├	\vdash	-	\vdash			<u> </u>	-
	89	\vdash	\vdash	┢		\vdash		-	<u> </u>	\vdash
	90	-	┝	+-	+	\vdash	\vdash	-	 	-
-	91	\vdash			\vdash	\vdash	-	-	 	-
-	92	├-	 	-	├	-	\vdash	\vdash		\vdash
-	93	Ͱ	-	\vdash	ļ	-	\vdash	\vdash		\vdash
	94	Ͱ	-	\vdash	\vdash	\vdash	 —	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	95	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
-	96	⊢	₩	\vdash	├—	⊢ −	\vdash	-		\vdash
<u> </u>	97	\vdash	₩	 	\vdash	\vdash	├-	\vdash	<u> </u>	-
<u> </u>	98	\vdash	-		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	99	├	<u> </u>	 _	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

100

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	102 103									\Box
	103			_						\square
	104 105			_		_	_			
	105					_	-			\vdash
	107	\vdash	_			_	-	\vdash		-
	108	\vdash				_				\dashv
	109									
	110	-								
	111									\neg
	112									
	112 113									
	114 115									
	115				<u> </u>					
	116	_			<u> </u>		_	L		
	117				<u> </u>				_	Щ
	118	-				-			_	
	119	-			_	<u> </u>			\vdash	\vdash
	120		-	-						\vdash
	121 122			⊢					<u> </u>	Н
	122	-		\vdash		\vdash			\vdash	
	124	 		┢	-	\vdash		\vdash	_	\vdash
	125	\vdash						T		\vdash
	126							1		П
	127									
	123 124 125 126 127 128			<u> </u>						
	129 130			L	_	<u> </u>			L	
	130	<u> </u>	L.	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	131 132	ļ.	Ļ.	<u> </u>	_			_		
	132		-		├-	<u> </u>	-	-		Н
	133	<u> </u>	<u> </u>	├	├─	⊢		-		Н
<u> </u>	134 135	├		<u> </u>	\vdash			<u> </u>	╁	
	136	├	-	 	┢		\vdash	 	┢	
<u> </u>	137	 	H	t –	<u> </u>	\vdash	\vdash			\vdash
	137 138			\vdash		\vdash	一	<u> </u>	<u> </u>	
	139									
	140									
	141									
	142		L	_	_			L	L	
L	143	1	L.	$oxed{oxed}$	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
	144	_	ļ_	↓_	⊢	L	ļ	 	<u> </u>	Ш
ļ	145	⊢ -	_		├-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	146	Ļ .−	\vdash	\vdash	╀	1	-	\vdash	-	H
	147	\vdash	-	⊨	├-	\vdash	\vdash	\vdash	├	
	148 149	\vdash	\vdash	╁	├-	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash
 	150	+	\vdash	╁	\vdash	┼	Ͱ	+	1-	-
Щ_	1.50	L_		٠	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	